•	<i>;</i> ·			. •	٠			••	·	•	:			•	••••		•										ıcı	alm		Date									
	1 Ci	ain	11.					Jate	)		· ·		1	١	Cla	lm	<u>.                                    </u>				UA	e	r.	Т	1	<b>T</b> :	-	۳	1	Т	$\neg$	Ŧ	শ	$\Box$	T	T	<del>-</del> أ	_	
٠.		1.	$\neg$	T.	7.	7	Т	T.	$\Box$				···		٠	<u>.</u>							ĺ		ŀ				Original		1			1			.		
•	· 🖷	Ortologi		ı		1	-		$\cdot$	·	1		T.		Fla	Original							ĺ				.	Final	löl	- [		ľ			·	1			ĺ
	Fina	ő			i	1				_	_	_	4	- 1								-			┥╌	-	-  '	1-	101	7	7		٦	$\neg$	7		$\neg$		-
		C	J	T	Т	7				ᅵ		4	_	-		51					-	-		╢	┨—	┨┯	1	-	102	-		-1	7	- -		$\dashv$		$\neg$	
			7	7-	7	7	7		-1	$\perp$	$\perp$	_	_  -	٠		52	با		_	إرت		$\dashv$			╂	╁╌	┨	-	183	_	7	$\neg$	寸	7	7	$\dashv$	7	ᅱ	
		3	1	1	1.	7		$\Box$	$\Box$						ш.	53		凵		_	_	_	·			<del> </del>	┨		104			-	十	- -	-1-	$\dashv$		$\dashv$	<del>-</del>
	_		4-	1-	1-	- -	1	1.	7					L	_	54			_		_+		<u></u>			<del> </del>	┨.	-	105		十	$\dashv$	十	-	十	$\forall$	$\dashv$	7	
_	Ι-	5		1	1	1	7	T	T			$\perp$				55		_			┵		•		╀	├-	┨	-	106	+	-	+	1	+	十	十	7	$\dashv$	
	-	6	-	†	1	†	1	7	T	$\Box$				L		56	_	_	_	_	-			-	<del> </del>	<u> </u>	<b>.</b> .	-	107	+	+	十	- -	十	十	十	+	+	<u> </u>
		7	_	1	1	T	7.		T			$\bot$	╛	L		57	_	_			ŀ	-+		_	├	<u> </u>		Н	108	+	十	+	十	十	+	+	+	$\dashv$	_
	•	8	+	†	†	†	7	7	7	T	$\Box$	1		L		8.	4		4	-1		4	-		$\vdash$	<del>                                     </del>		Н	109	+	╅	十	+	┧	+	+	$\dashv$	寸	-
		B		1-	1	1	1	7			$\Box$		<u>.</u>	· L		įθ	_	_].	-	_}		-	1	_	-	-	1	1	110	+	╁	+	-	- -	- -	十		ᅱ-	$\neg$
		10	-	1	十	1	$\top$	7	7		$\perp$		╛	L		0	4	_	4	-	+					$\dot{-}$			111	-1-	1.	1	+	十	-	1	+	十	$\exists$
Ì	╗	11		╀╌	1	1	1	1	$\top$	T			_	Ŀ		न	_  _	4	4	-	-	┵	-		$\vdash$	-			112	+	+	十	1	+	+	+	+	+	$\dashv$
	ᅱ	12	ļ.	1	1	1	7	7:	7					L	é	_	1	4	4			7		-l					113	+	- -	+	十	+	╁	+	╁	+	ᅱ
· -	一	13	1-	1	1	T	1	1	7	7		Ŀ	╛	Ĺ		3	1	- -	+			-		┥	-	$\exists$		_	114	╬	+	十	十	+	+	+-	+	+	$\dashv$
ان		14	╁╌	1	1-	T	1	1	7	$\top$	丁	$\mathbf{L}$		L	6		4	4:	4	4	-	4	-	$\dashv$	$\dashv$	긤			115	+-	+	╁	+	+	+-	1-	╁	十	┥
		15	-		1	1	1	1	7	Ŧ	$\Box$	<u>.</u>	] ·	L	6		4.	4	- -	4-	- -	4			-1	$\dashv$			16	+-	+-	十	+	†	+-	1-	+	十	$\dashv$
ŀ		16	-	÷	1	1-	7	7	7	T	$\mathbf{I}$	Ŀ		L	6		4	4	4-	4	- -			4		$\dashv$	.		17	+	1-	†	†	+	十	╆	十	╁	7
ı		17		_	-		1	1-	7	T		1	١.,	٠.	· 6	_	4-	<u>.  </u> i	4-	- -				+		ᅱ	.		18	+-	1-	†	1-	1	1	+	1-	+	1
:		18			1-	T	7		.]_	$\mathbb{L}$		1	1	_	6	_	4-	4:	- -		- -	- -	+	-	-	$\dashv$		_	19	1-	1	†-	十	†	†	<b>†</b> ∹	†	†-	1
ı		18	_			1	1	1		$\mathbf{I}$	Ŀ	丄	1	L	6	_	4-	4-	4-		- -	╂		┥	╌	-1	ŀ	_	20	1-	1	†	十	†	†	† -	1-	1-	1
.		20		$\overline{\cdot}$		·	1	1	7	7	Τ.	1_	] .	L	70		1	4-	4_	4-	- -		-1-	+		$\dashv$	ŀ		21	+-	1-	╁╌	+-	†	╁╾	<del>                                     </del>	1-	†-	t
ŀ		21				ŀ¨	1	1	1	7		$\mathbf{I}_{-}$	]	Ŀ	7		1-	1	4-	- -	- -	+		+		$\dashv$	ŀ		22	-	1-	†-	†	†-	†	1	1-	1-	1
: [						-	1	1		L	$\mathbf{I}$		1	Ŀ	72		-	4-	┵	- -	4-	╂╾		ŀ	┪	-1	ŀ		23	1	1-	十	1	1-	1	1	1	1	1
ŀ	-	22 23	7					<u> </u>	$\mathbf{L}$	Ï_	_	1		1	77		4-	<del> </del>	۱,		- -	╂╌	┪	-{:		$\exists$	ŀ		24	1-	忊	1	1	1	1	T	1.	1	1
ľ		24	7			-			]_		<u> </u>  _	1_	'	<b> </b> _	74	_	┨╌	-	╁╌	- -	╢	╁	†	+	╅	$\dashv$	ŀ		25	†-	<del>!</del>	ľ	1	1		<u> </u>			]
	1	25				:		L	<u>L</u>	1_	ֈ	1:	1		75 76		┨—	╁╴	╁╴	╁	╁╴	╁	+	$\dagger$	+	7	-	_	.6	1.			1.	L					]
		a				_	_	_	ļ_	1_	4-	-	ł	-	77	_	╂╌	1-	╂╌	†	゚	†	十	†	1.	7	· .	112		1.		-	L	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$		L	1
		7				_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	1_	4-	<del> -</del>	ł	-	78		1-	╁╴	1-	1-	1-	1	7	7	7	7	1	12	28			L	Ŀ	L	L	Ŀ	ا ا	ļ.	١.
L	_	8	4	_			`	<u> </u>	_	↓_	╂╌	┼-	'	$\vdash$	78	╁╌	1-	†-	†	1	1	1	T	7		7	. [	. 12	9	L	Ŀ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u> :	
L		9	4		_			_	L	1_	╂-	╂	ł	⊢	80	-	1	†	†	1	1	1	7	7	$\top$			13	<b>x</b> 0	Ŀ		L	_	<u> </u>	<u> </u>			├-	
L		Ю	_	4				<u> </u>			<del> </del>	├-	1	H	81	-	1	+	1	十	1.	1	1	7		] ·		18		_	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	_			لنبا	ł
·		1	-	-4		_	_			ļ-	<del>-</del>	<del>  -  </del>		┢	82	_	1-	1	1	1	1	1	7	1			. [	(3	12	_	_	_	L	<u> </u>	_				ŀ
L		۷.	4	4		_	$\vdash$			╂	┨-	1-	ľ	<del> -</del>	-	4	1-	1	1-	1	1	1	Τ.		$\perp$	].		18		L_	<u> </u>		ļ_	<b> </b>				-	
-	- <mark>  3</mark>	3	-		$\dashv$	-	Н	Н	<u> </u>		╂╌	-	1	一	83 84	ſ⊤	1	1		1	T.	Ŀ	$\mathbb{L}$	1	$\perp$	╛		18		_	[	_	<b>!</b>		<u> </u>			-	
-			4			-	$\vdash$	-		<del> </del> –	┨	1		一	85		1	1.			L			]_	┸	4	ŀ	18		_		<u> </u>	-			┟╾┥	-1	┟╾┥	ŀ
-	3	끍.	-╬	-			-	_	-	-	╂╌	1-		_	86	1	1	1	1		]_	L	L	L	┵	4	-	18		_		<u> </u>	ļ				$\dashv$		·
-	13			4		-					-				87	-	1	1	1	$T_{-}$		Ŀ		L	┸	╛	Į.	19	_				<u> </u>	$\vdash$		├╼┤		<u> </u>	
-	3	#			┵	-					<del> </del> –	-	*	_	88		1	Γ			] .	Į.				-1 ⋅	L	13				-	<u> </u>	-			-1		ı
-			∤-			-				=	1-		, ,	-	89		1	1			<u> </u>	Ŀ	<u>.                                    </u>		┸	1	-	. (3	_	١.,	_		-				-		
` -	3	<b>:-</b>  -	╌╂╌		-		-	$\dashv$	_	١	7			-	90	_	1	1	Π	Π	1		1.			<u></u> ].		14					_				ᅱ	H	ĺ
-				4	4	4					<del>  `</del>				91	÷	-	1-	1	1	1	Γ	Τ	T		1		14	11.			Ш							ŀ
_	14		긔.	4	4	╝			-	<b> </b> —	<del>  -</del>	Н		<del> </del>	92	-	1-	-	1-		1		1	1	T	7		14				Ш		L					
L	*	4_	╣.	Д,	_	_	_				-				B3	<del></del>	<del> </del>	-		1	1	Γ.	Τ	1	7	7	$\cdot \mathbb{C}$	14	3					L			{		ľ.
. _	4		4.	4.	4	4	_					4			94	_	-	_	1	1	1-	m	1	1-	1	7	Γ	14	4							_			l
L	4			1	4	,1	إن	_	_	_	_				95	<del></del> -	<del> </del>	-	1-	-	1	1-	1-	1-	1	7:	1	14	5					┟╢			4	_	
L	41			1		1					_		. }	-		_	-		<del> </del>	1	1-	ſ	†	T	1	1		14	6		•			Ш		_		$\dashv$	ĺ
L	41	L				┙				<u>.                                    </u>	Ŀ	-	٠.	بنا	96 07		-	-	-	-	1-		1	1	1	1		14								4	ᆜ	-1	
L	47				1	┚			╝	_	_	니	`		97 98			<u> </u>	-	-		-		1.	1	Ϊ΄		1.4			$\neg$					+	ᅪ	$\dashv$	
	48			$\int$	1	J	$\Box$			<u> </u>	Щ				_	<u>.</u> .			- 3		-	-	1-	T	1	1	1	14	_	$\neg$	目				1	_	4	╌┤	
Ŀ			$\int$	$\int$	$\int$	$\int$	::	$\perp I$			Ш	_]			98	<u> </u>	$\vdash$	<u>-</u> -		-		┝╌	+	1	+	1		15		-	7	$\Box$	$\Box$					لــ	
1	50	1	$\mathbf{I}$	Γ	T	T	$\Box$		$\perp$	· · ·	لــا		l	ا	100	لب:	لسبسا		لـــا			ـــــا	4	•			, <b>-</b>		<del></del>										

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)